

Образование

- С 2015 Бакалавр по специальности «Прикладная математика и информатика», СПбГУ, Математико-механический факультет, Кафедра статистического моделирования.
Ожидаемый год выпуска: 2019, GPA: 4.8
- С 2017 Студент по направлению Data Science, Computer Science Center.
Ожидаемый год выпуска: 2019, GPA: 5

МООС

- 2017 Algorithmic Toolbox by University of California, San Diego & National Research University Higher School of Economics on Coursera.
Подтверждённый сертификат
- 2017 Data Structures by University of California, San Diego & National Research University Higher School of Economics on Coursera.
Подтверждённый сертификат
- 2017 Algorithms on Graphs by University of California, San Diego & National Research University Higher School of Economics on Coursera.
Подтверждённый сертификат
- 2018 Algorithms on Strings by University of California, San Diego & National Research University Higher School of Economics on Coursera.
Подтверждённый сертификат
- 2018 Advanced Algorithms and Complexity by University of California, San Diego & National Research University Higher School of Economics on Coursera.
Подтверждённый сертификат
- 2018 Обучение на размеченных данных by Moscow Institute of Physics and Technology, Yandex & ФРОО on Coursera.
Подтверждённый сертификат

Внеучебная деятельность

- 2018 Зимняя физико-математическая школа «Абсолютное будущее», Москва, МФТИ

Навыки

- OS GNU/Linux, Windows
- Программирование Python, NumPy, SciPy, C++, Qt, R, Git
- Разное LaTeX

Интересы

- Математика Теория вероятностей, математическая статистика, анализ временных рядов
- Анализ данных Машинное обучение, искусственные нейронные сети
- Программирование Разработка на Python, C++

Увлечения

Музыка Гитара, фортепиано

Персональная информация

Имя Константинов Антон Владимирович

Место
жительства Петергоф

Дата
рождения 16.02.1997

Языки Русский (родной), English (fluent)